

Canon EOS 1000 N

Fabricant (si # de la marque) :		Pays de fabrication :	Taïwan
Début de fabrication :	1992	Fin de fabrication :	0
Rareté :	Peu courant	Page du McKeown :	-
Type d'appareil :	Reflex SLR		

Film

Type de film :	135	Nombre maxi de vues :	36
Format :	24 x 36 mm	Format :	
Format :		Format :	
Avancement :	Moteur Électrique	Position :	-
Rembobinage :	Moteur Électrique	Position :	-

Exposition

Cellule :	Au Silicium	Position :	TTL
Sensibilité :	D 25 à 5000 iso		

Obturateur

Marque de l'obturateur :		Modèle de l'obturateur :	
Type d'obturateur :	Plan focal vertical	Vitesses :	30 s à 1/2000

Objectif

Type d'objectif :	interchangeable	Montage de l'objectif :	Interchangeable
Marque de l'objectif :	Canon	Modèle de l'objectif :	EF
Monture d'objectif :	Canon EF	Mode de map :	Autofocus
Focale :	35 mm - 80 mm	Ouverture maxi :	4 - 5,6

Divers

Type de pile :	2CR		
Forme du soufflet :		Couleur du soufflet :	
Décentrement vertical :		Décentrement horizontal :	
Type de viseur :	Interne fixe	Second viseur :	

Description (Texte de Sylvain Halgand)

L'Eos 1000 sortit en 1990, l'Eos 1000F en 1991. Les Eos 1000n et 1000Fn les remplacèrent en 1992. Cette gamme "éphémère" a de quoi déconcerter le client.

Les versions "n" améliorent les précédentes en utilisant des éléments apparus sur l'Eos 100, comme l'entraînement par courroie. L'avancement du film est du coup beaucoup plus silencieux.

L'obturateur permet désormais le 1/2000 ème.

Ces versions sont dotées d'une fonction "SF" qui permet de réaliser automatiquement un effet de flou. Il s'agit d'une double obturation. La première donne une vue nette, la seconde sur-impressionne avec une photo dont le flou est obtenu par un décalage automatique de la mise au point. Qui a dit "gadget !" ?

Autre gadget, le bip du retardateur peut être remplacé par une musique.

Le compteur de vue est dégressif, car à l'insertion d'un film, celui-ci est entièrement sorti de sa cartouche. Il la réintègre à chaque vue. Ce système permet de protéger les vues en cas d'ouverture accidentelle du dos.



www.collection-appareils.fr